

Grundkurs i Ekologisk odling

februari 2021, distanskurs

Ekologisk produktion är en miljövänlig odlingsmetod och strävar efter hög självförsörjning. Ekoproduktionen behöver få köpta insatser.

Målgrupp

- 1) Jordbrukare som ska börja med ekologisk odling (växt och djur) och söker förbindelsen för ekologisk produktion. Förbindelsen förutsätter minst fem dagars utbildning innan den söks.
- 2) Ekogårdar som gör generationsväxling och den nya odlaren saknar intyg från ekogrundkursen.
- 3) Jordbrukare som önskar veta mer om näringshushållning och olika alternativa gödslings- och växtskyddsmetoder.

Tidpunkt

2.-3.2., 9.2., 17.2 och **23.2.2021**. Totalt 5 dagar, dagligen kl. 9.00–15.30.
Kursen arrangeras om tillräckligt många deltagare anmäler sig.

Plats

Distans via Microsoft Teams. Efter kursanmälan får man en mötesinbjudan per e-post och via en länk ansluter man till kursen.

Kursavgift

80 €/kursdag + moms.

Anmälan

Sker elektroniskt på www.eduya.fi, senast den 29.1.2021.

Tilläggsinfo

Lektor Ann-Sofi Ljungqvist EduYA
tfn 044 750 32 20
ann-sofi.ljungqvist@yrkesakademin.fi

Ekorådgivare Ulrika Wikman
Österbottens Svenska Lantbrukssällskap
tfn 050 585 23 05
ulrika.wikman@lantbrukssallskapet.fi

Ekorådgivare Micaela Ström
Nylands Svenska Lantbrukssällskap
tfn 044 380 77 71
micaela.strom@nsl.fi

www.eduya.fi

YA!TM
EduYA Ab

Kursprogram

Tisdag 2.2. Produktionsvillkor, omläggning till eko, ekoutsäde, ekoträdgårdsproduktion

Ekologisk odling – principer och historia.

Ekoförordning, produktionsanvisningarna och -villkoren för ekologisk produktion.

Odlarerfarenhet, 1 producent

Odling av grönsaker, potatis, bär och frukt.

Ekoutsäde, krav och tillgång

Onsdag 3.2. Markvård, näringsförsörjning, gödsling och vallodling

Markbördighet och markvård

Näringsförsörjning, biologisk kvävefixering, fosfor- och kaliumkällor

Odlarerfarenhet, 1 producent

Gödsling - stallgödsel, organiska gödselmedel och grüngödsling

Odling av ensilage- och grüngödslingsvall

Tisdag 9.2. Kalkylering att lägga om till eko. Ogräsbekämpning i eko.

Kalkylering för omläggning till ekologisk odling

Bekämpning av frö- och rotoogräs

Odlarerfarenhet, 1 producent

Maskin- och bearbetningsteknik

Onsdag 17.2. Växtföljdens betydelse och planering, spannmål och proteingrödor

Växtföljden (förfruktsvärde, näringsleverans och -behov)

Planera gårdens växtföljder

Odlarerfarenhet, 1 producent

Odling av spannmål, proteingrödor, blandgrödor och oljevaxter

Tisdag 23.2. Ekoförbindelse och -granskning, ekomarknad, samarbete

Ansökan om ekoförbindelsen

Anslutning till ekogranskningen, övrigt kring utsäde och omläggningstid

Marknaden för ekoprodukter, samarbete mellan växt- och djurgårdar

Råd 2020 – eko, projekt EkoNu 3.0

Ändringar i kursprogrammet kan förekomma.

Föreläsare:

Österbottens Svenska Lantbrukssällskap:

Ekorådgivare *Ulrika Wikman*, ekorådgivare *Anders Salo*, växtodlingsrådgivare *Margareta Slotte* och ekonomirådgivare *Christoffer Ingo*.

Nylands Svenska Lantbrukssällskap: Ekorådgivare *Micaela Ström* och växtodlingsrådgivare *Torbjörn Lönnfors*.

Ansvariga för ekokontrollen och ekoförbindelse vid Österbottens NTM-central, 1-2 personer.

4 ekoproducenter från Kristinestad, Raseborg, Nykarleby och Pedersöre.

